

Housing - HC-B 10-SMQ-52/O2M20 - 1604753

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)

HEAVYCON box mounting base B10, with double locking latch, height 52 mm, with supports 2xM20



Figure shows a product variant with a height of 74 mm



Key commercial data

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Packing unit | 1 PCE |
| Weight per Piece (excluding packing) | 248.3 GRM |
| Custom tariff number | 85389099 |
| Country of origin | Germany |

Technical data

Dimensions

| | |
|--------|-------|
| Height | 52 mm |
| Width | 52 mm |
| Length | 93 mm |

Ambient conditions

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Degree of protection of housing (IP) | IP65 |
| Ambient temperature (operation) | -40 °C ... 125 °C |

General

| | |
|--------------------|--|
| Note | For contact inserts HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24 |
| Design | B10 |
| Housing type | Box mounting bases |
| Locking type | With double locking latch |
| No. of cable exits | 2 |
| Cable exit | Lateral |
| Screw connection | None |

Housing - HC-B 10-SMQ-52/O2M20 - 1604753

Technical data

General

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Type of the screw connection | 2x M20 |
| Housing material | Aluminum die-cast |
| Housing surface material | Powder-coated, gray |
| Seal material | NBR |
| Material lock | Stainless steel, handle: PA |
| Material grip body interlock | PA |

Classifications

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27140816 |
| eCl@ss 4.1 | 27140816 |
| eCl@ss 5.0 | 27143424 |
| eCl@ss 5.1 | 27143424 |
| eCl@ss 6.0 | 27143424 |
| eCl@ss 7.0 | 27440209 |
| eCl@ss 8.0 | 27440209 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000437 |
| ETIM 3.0 | EC000437 |
| ETIM 4.0 | EC000437 |
| ETIM 5.0 | EC000437 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 31261502 |
| UNSPSC 7.0901 | 31261502 |
| UNSPSC 11 | 31261502 |
| UNSPSC 12.01 | 31261502 |
| UNSPSC 13.2 | 31261502 |

Approvals

Approvals

Approvals

GOST

Housing - HC-B 10-SMQ-52/O2M20 - 1604753

Approvals

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details



Accessories

Accessories

Full screw connection

Cable gland - HC-K-KV-M20(8-13) - 1690626



Plastic screw connection up to 5 bar, thread length: 8 mm, cable diameter: 8 - 13 mm, WAF 24, screw connection: M20

Cable gland - HC-M-KV-M20(9-13) - 1690561



Metal screw connection up to 5 bar, thread length: 6 mm, cable diameter: 9 - 13 mm, WAF 22, screw connection: M20

Cable gland - HC-M-KV-M20(11-16) - 1645998



Metal screw connection up to 5 bar, thread length: 6 mm, cable diameter: 11 - 16 mm, WAF 27, screw connection: M20

Housing - HC-B 10-SMQ-52/O2M20 - 1604753

Accessories

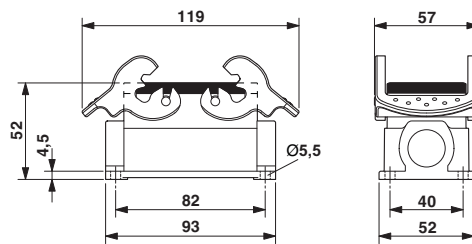
Cable gland - HC-M-KV-M20(1ASI) - 1584017



Metal screw connection for an AS-Interface flat-ribbon conductor, thread type M20

Drawings

Dimensioned drawing



Dimensional drawing



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.